

Жердің Күнді айнала қозғалысының әсері



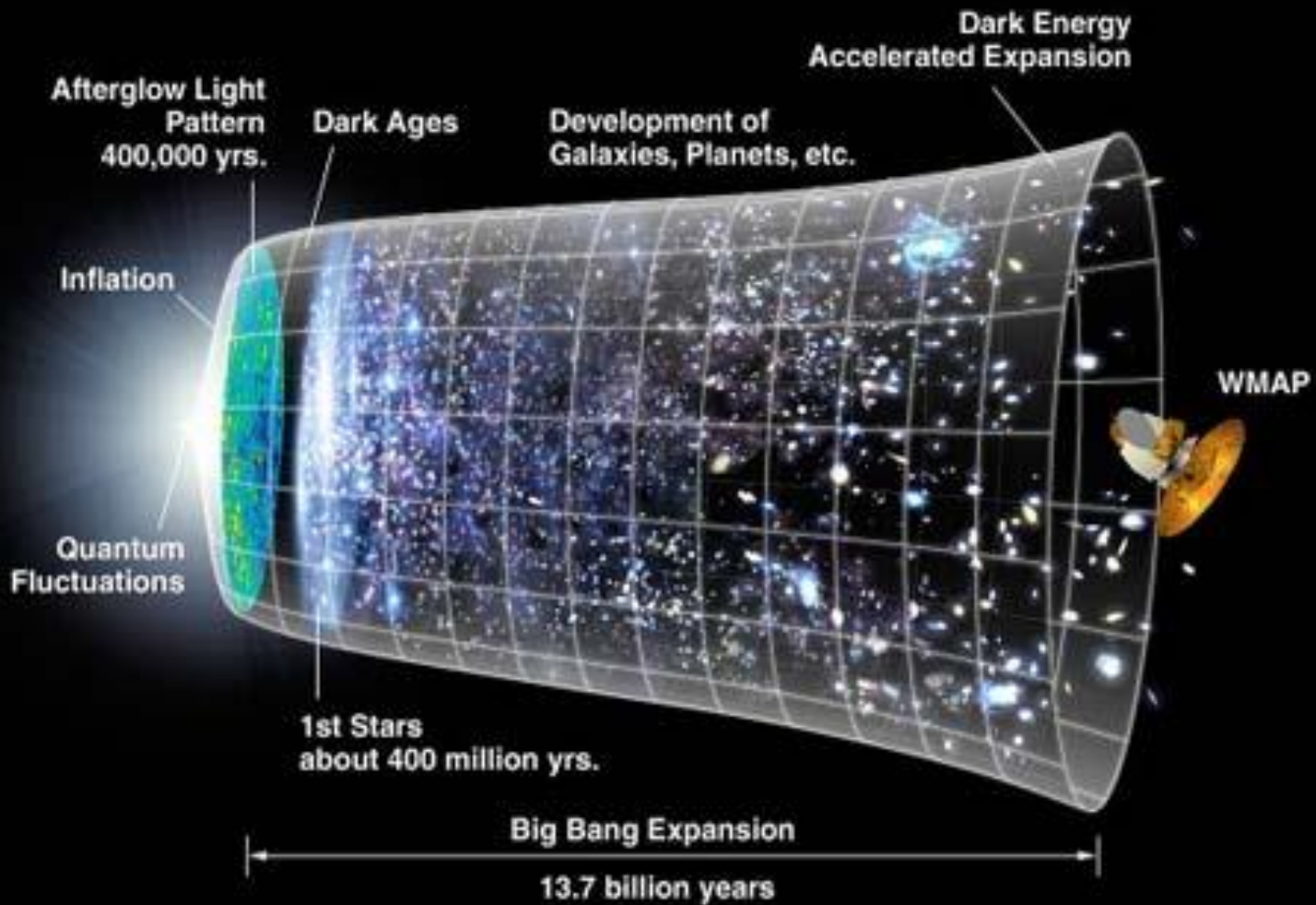




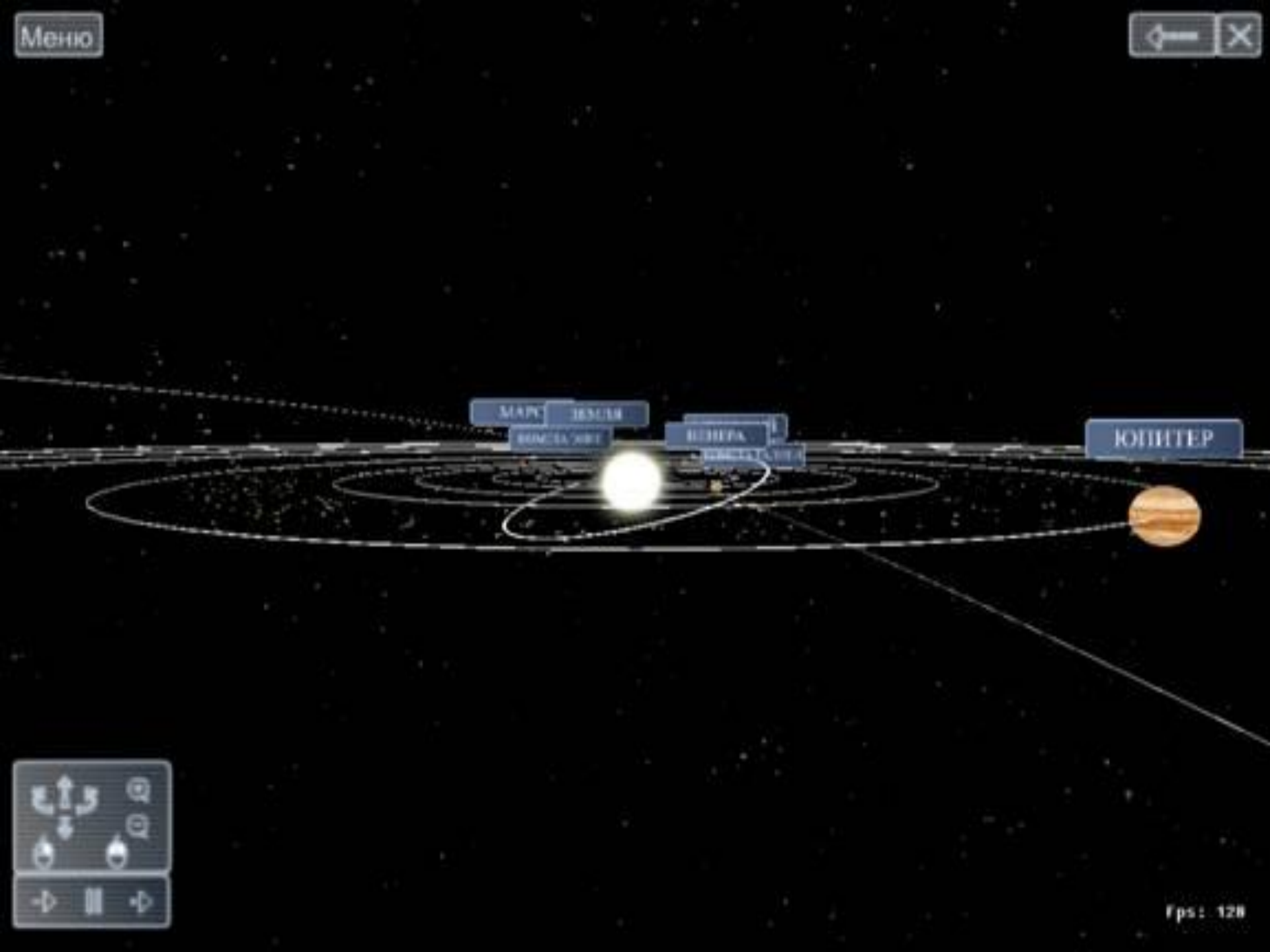
В основном календарные системы основывались на движении Земли вокруг своей оси (сутки), на движении Луны (месяц), на движении Земли вокруг Солнца (год)







Меню

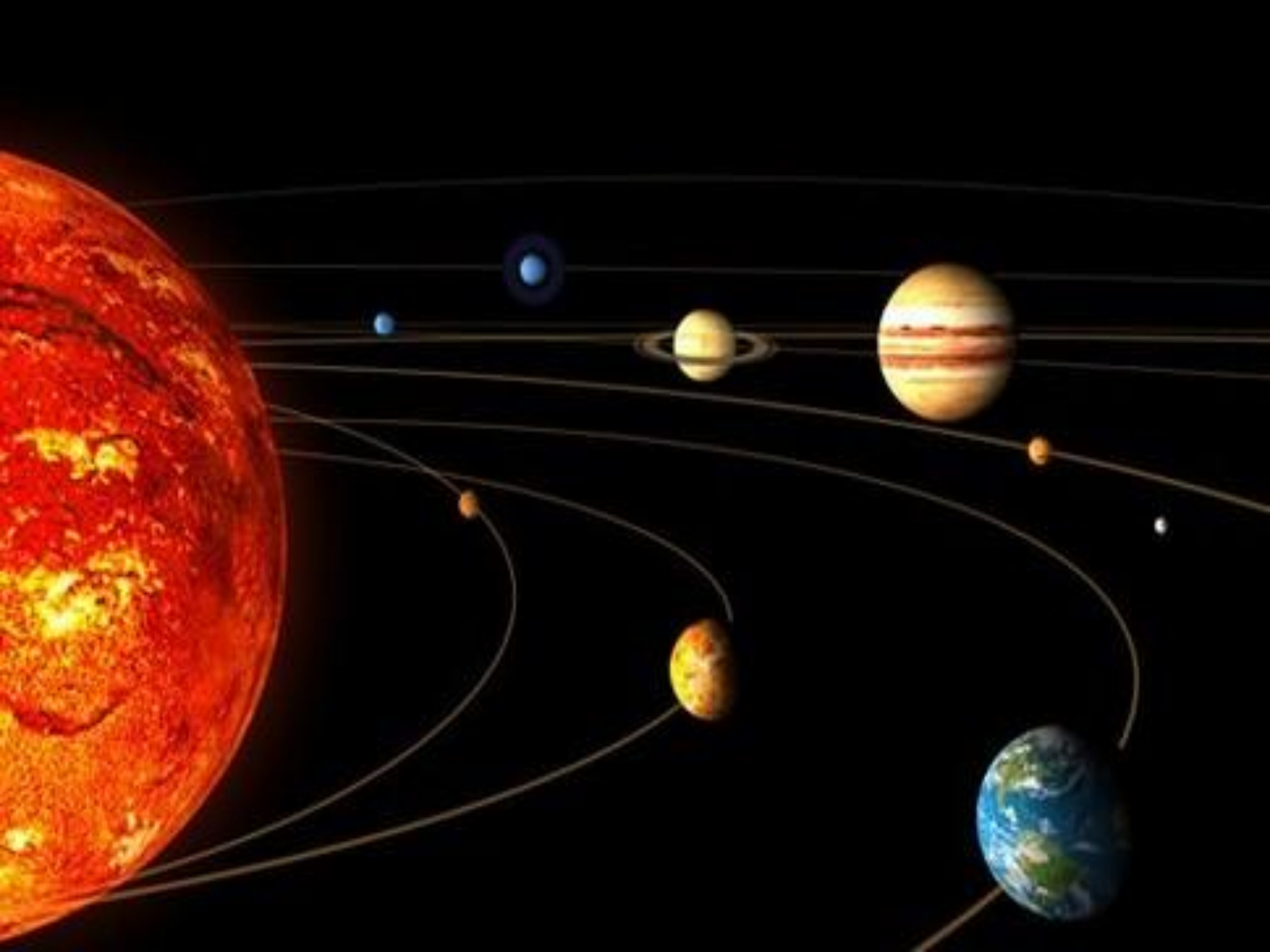


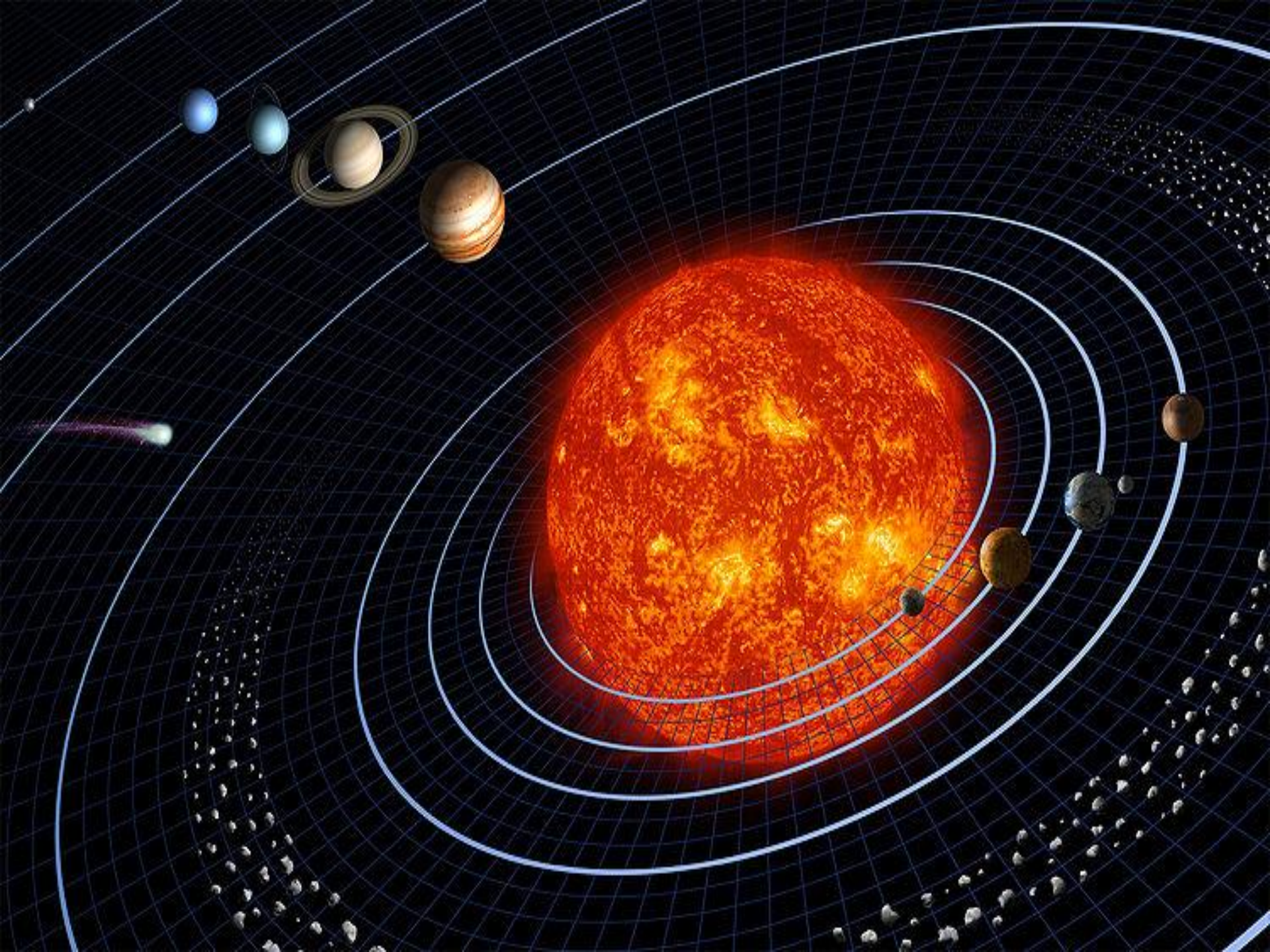
Fps: 128

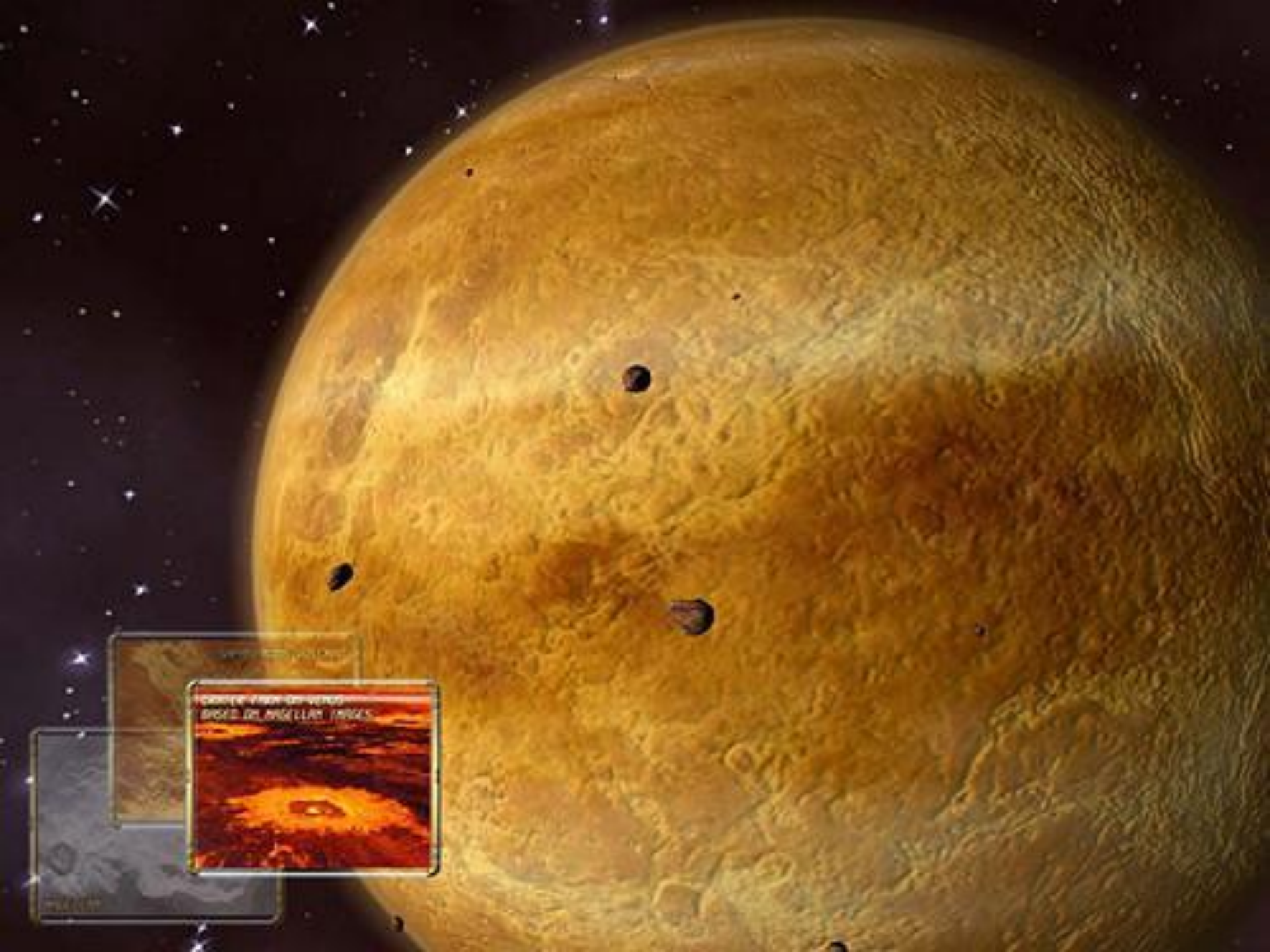














СОЛНЦЕ

● ← *ЗЕМЛЯ*



Самая большая из планет земной группы



- Земля вращается вокруг своей оси, делая один оборот за 24 часа. А вокруг солнца – за 1 год.
- Имеет атмосферу. У Земли есть спутник – Луна.

Планеты

☿ Вокруг Солнца вращаются девять планет:

1. Меркурий

2. Венера

3. Земля

4. Марс

5. Юпитер

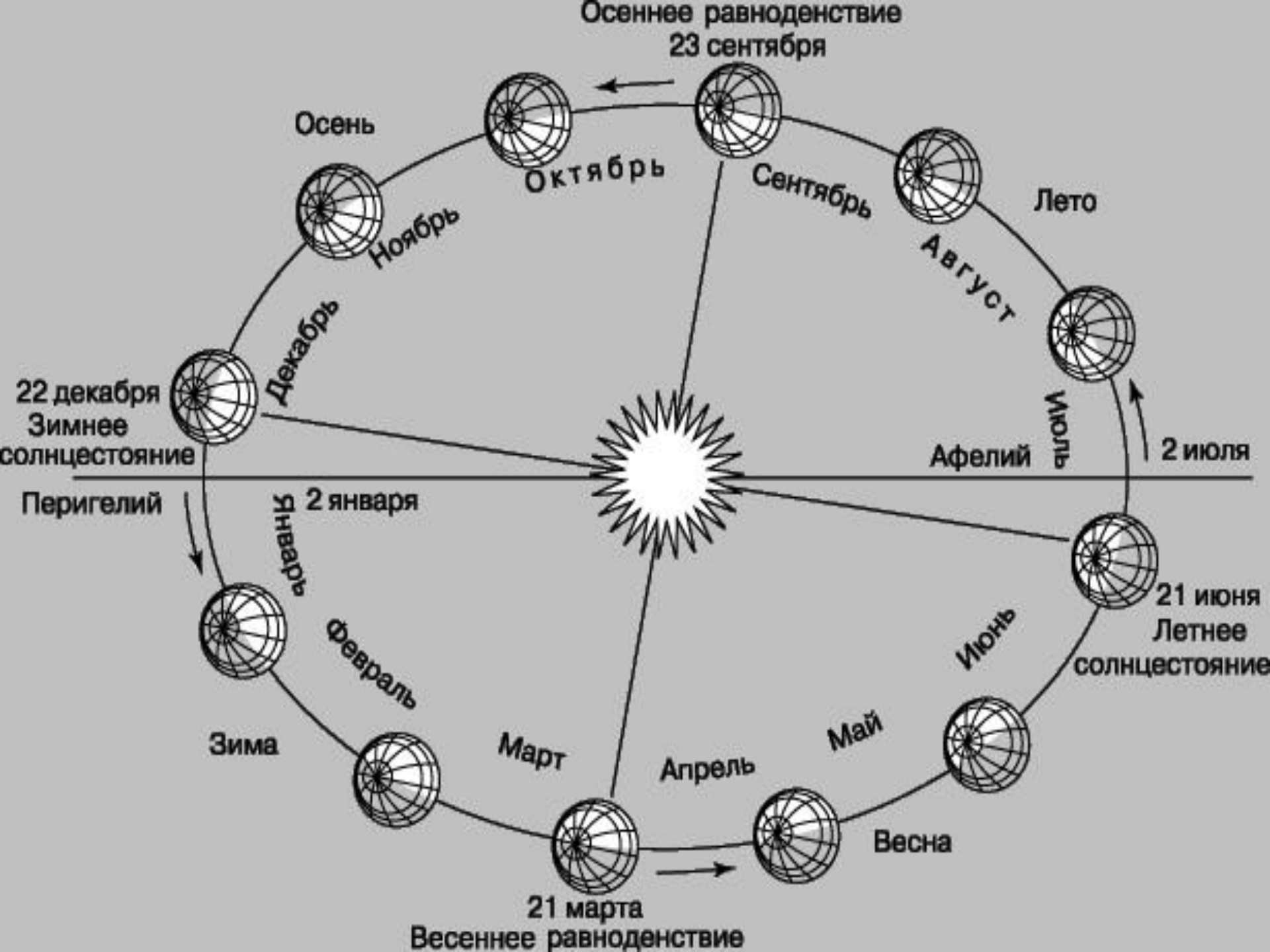
6. Сатурн

7. Уран

8. Нептун

9. Плутон





ДВИЖЕНИЕ ЗЕМЛИ ВОКРУГ СОЛНЦА

Сев. полушарие

